

## EC-UF004-5E-PVC-GY – оболочка PVC, серый

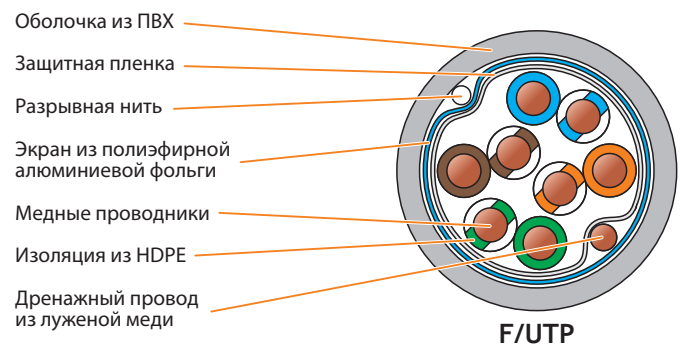
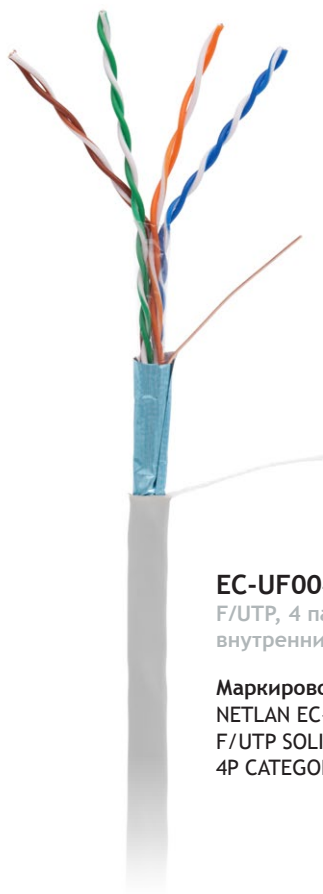
Кабель NETLAN F/UTP 4 пары, Кат.5е, внутренний, одножильный, 100 МГц, 305 м

Четырехпарные кабели категории 5е на основе витой пары предназначены для использования в системах передачи данных со скоростью до 1 Гбит/с.

Кабель EC-UF004-5E-PVC-GY выполнен в экранированном исполнении F/UTP, соответствует категории 5е и предназначен для внутренней прокладки. Внешняя оболочка изготавливается из неподдерживающего горение ПВХ, исполнение нг(В).

Поставляется в картонных коробках, по 305 м. Для удобства транспортировки и лучшей сохранности, две коробки с кабелями дополнительно объединены в одну общую транспортную картонную коробку.

- ✓ Скорость передачи до 1 Гбит/с
- ✓ Для внутренней прокладки
- ✓ Экранированное исполнение
- ✓ Сертификаты ТР ТС и пожарной безопасности



### EC-UF004-5E-PVC-GY

F/UTP, 4 пары, Кат.5е, внутренний, PVC, 305 м

**Маркировочная надпись:**  
 NETLAN EC-UF004-5-PVC-GY  
 F/UTP SOLID ETHERNET LAN CABLE  
 4P CATEGORY 5E PVC ( Hr(B) )

\* По желанию клиента возможно изготовление маркировки на заказ

#### Базовая комплектация

Кабель 305 м

#### Сопутствующие товары

Устройство для заделки 5-ти пар в кроссы 110: NMC-315DR; Насадки: NMC-TA15B (на 4 пары)

Устройство для заделки витой пары, ударного типа: NMC-3640R

Ножи-вставки для NMC-3640R: NMC-14TA (66/88/110), NMC-14TBK (Krone)

Кусачки электромонтажные: NMC-502C; Кусачки боковые: NMC-222

Устройство для зачистки и обрезки кабелей: NMC-S501B

Устройство для затягивания и обрезки нейлоновых стяжек: NMC-328



Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств

## Технические характеристики

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Артикул                              | EC-UF004-5E-PVC-GY   |
| Категория                            | 5e   |
| Полоса пропускания                   | 100 МГц  |
| Тип                                  | F/UTP  |
| Количество пар                       | 4  |
| Материал проводников                 | Медь   |
| Тип проводников                      | Одножильный  |
| Диаметр проводников                  | 0,47 ± 0,01 мм   |
| Материал изоляции проводников        | Полиэтилен высокой плотности (HDPE)  |
| Толщина изоляции проводников         | 0,24 ± 0,02 мм   |
| Диаметр изоляции проводников         | 0,94 ± 0,05 мм   |
| Материал внешней оболочки            | Поливинилхлорид (PVC)  |
| Применение                           | Для внутренней прокладки   |
| Толщина оболочки                     | 0,5 ± 0,05 мм  |
| Внешний диаметр оболочки             | 6,0 ± 0,3 мм   |
| Цвет оболочки                        | Серый  |
| Конструкция индивидуального экрана   | -  |
| Конструкция общего экрана            | Полиэфирная алюминиевая фольга со 100% площадью покрытия, проложенная в постоянном контакте с монолитным дренажным проводником |
| Защитная пленка                      | Полиэстер (PET)  |
| Разрывная нить                       | Есть   |
| Погонная масса                       | 37,2 ± 0,5 кг/км   |
| Радиус изгиба при прокладке          | Не менее 8-ми диаметров кабеля   |
| Радиус изгиба при эксплуатации       | Не менее 4-х диаметров кабеля  |
| Предельное допустимое напряжение     | 80 В   |
| Допустимое растягивающее усилие      | Не более 80 Н  |
| Волновое сопротивление               | 100 ± 15 Ом  |
| Погонное сопротивление (DC)          | ≤ 115 Ом/км  |
| Длина                                | 305 м  |
| Соответствие стандартам              | Соответствует требованиям стандартов: ISO/IEC 11801, EN 50173 и TIA/EIA-568  |
| Поддерживаемые приложения            | 10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T4, 1000BASE-T, ATM-25, ATM-51, ATM-155, 100VG-AnyLan, TR-4, TR-16 Active, TR-16 Passive         |
| Диапазоны температур                 | Хранение от -20 до +60 °С. Прокладка от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -20 до +60 °С   |
| Индивидуальная упаковка              | Картонная коробка / по 2 упаковки в общей коробке  |
| Размеры упаковки (коробка/2 коробки) | 200x350x350 / 420x370x370 мм   |
| Гарантия                             | 1 год  |

## Таблица заказа

| Артикул            | Кол-во пар | Кат. | Тип   | Применение      | Цвет  | Длина, м | Объем, м³       | Масса, кг   |
|--------------------|------------|------|-------|-----------------|-------|----------|-----------------|-------------|
| EC-UF004-5E-PVC-GY | 4          | 5e   | F/UTP | Внутренний, PVC | Серый | 305      | 0,0245 / 0,0575 | 11,4 / 24,5 |

\* Масса кабелей в картонной упаковке может изменяться до 10% в зависимости от показателей температуры и влажности воздуха